AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE :

C. C. P. RENNES 9404-94

ÉDITION DE LA STATION DE RENNES (Tél. 40-00-74) (CALVADOS, COTES-DU-NORD, FINISTÈRE, ILLE-ET-VILAINE, MANCHE, MORBIHAN, ORNE) Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, Route de Fougères - RENNES (face à l'Hippodrome)

ABONNEMENT ANNUEL
25 F

ANNEXE AU BULLETIN Nº 91

9 AVRIL 1968

AVERTISSEMENT /

POMMIER - POIRIER

- TAVELURES: Malgré un départ assez lent de la végétation, de nouveaux organes se sont développés depuis notre avis du 26 Mars. Ceux-ci étant susceptibles d'être contaminés lors des prochaines pluies, il convient d'effectuer un nouveau traitement dès le 11 ou le 12 Avril.

INFORMATIONS

POMMIER - POIRIER

- CHENILLES DEFOLIATRICES PUCERON VERT : Ces insectes sont déjà apparus. Ils vont devenir très actifs dès qu'un réchauffement va se produire. Dans les vergers où ils seront décelés, ajouter un insecticide de contact ou d'ingestion à la bouillie anti-tavelure :
 - contre chenilles : Arséniate de plomb : 100 à 150 g de M.A. ou D.D.T. : 100 à 125 g de M.A. par hl.
 - contre pucerons : Lindane : 30 g de M.A. par hl

Pour les variétés en cours de floraison, voir la restriction relative à la protection des abeilles.

FRAMBOISIER

- <u>DESSECHEMENT DES RAMEAUX</u> (Didymella applanata): Des contaminations de ce cryptogame sont à craindre au cours des pluies de printemps. Les variétés sensibles à cette affection doivent être protégées dès cette époque.

Employer le Thirame à 200 g de M.A. par hl ou le Mancozèbe à 160 g de M.A. par hl.

P./2.32

Imprimerie de la Station de Rennes - Directeur-Gérant : L. BOUYX

COLZA D'HIVER (Plaine de CAEN)

- MELIGETHES: Les colzas arrivent au stade sensible. Dès le prochain relèvement des températures, bien examiner les cultures et intervenir si la population de l'insecte atteint 2 à 3 individus par tige florale (voir Bulletin du 12 Mars).

CAROTTE

- PUCERONS: De graves dégâts sont à craindre dès la levée. Il convient donc de bien surveiller les cultures, afin de traiter à temps avec l'un des produits conseillés en cultures légumières, dans l'édition spéciale.

CHOU-FLEUR

- MILDIOU: Par temps humide, cette maladie peut être très nuisible aux jeunes plantes. Leur protection doit commencer dès la levée. Zinèbe, Mancozèbe et Manèbe sont efficaces (même dose que contre le Mildiou de la pomme de terre). Préférer la pulvérisation pneumatique.

PROTECTION DES ABEILLES

L'emploi des insecticides toxiques pour les abeilles est interdit pendant la pleine floraison des cultures. Par ailleurs, si des plantes en fleurs susceptibles d'être visitées par ces insectes se trouvent dans les parcelles à traiter, prendre la précaution de les faucher avant l'application ou choisir un insecticide reconnu non dangereux pour les abeilles, dont voici la liste:

- Diéthion, Dicofol, Endosulfan, Phosalone, Polychlorocamphane, Pyréthrines, Thioquinox, Toxaphène, Roténone.

L'Ingénieur chargé des Avertissements Agricoles,

G. PAITIER.

L'Inspecteur de la Protection des Végétaux,

J. DELOUSTAL.